

M485-ny 110-191, 192, 193  
203, 208, 206

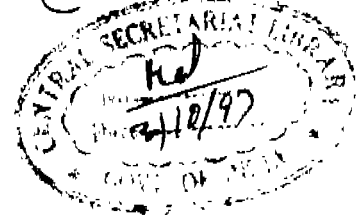
# भारत का राजपत्र

## The Gazette of India

असाधारण  
EXTRAORDINARY

भाग I—खण्ड 1  
PART I—Section 1

प्राधिकार से प्रकाशित  
PUBLISHED BY AUTHORITY



सं. 144 ]

No. 144 ]

नई दिल्ली, शुक्रवार, अगस्त 1, 1997/श्रावण 10, 1919  
NEW DELHI, FRIDAY, AUGUST 1, 1997/SRAVANA 10, 1919

वाणिज्य मंत्रालय

सार्वजनिक सूचना संख्या 30 (पी एम)/1997—2002

नई दिल्ली, 1 अगस्त, 1997

विषय:— मानक निविष्टि उत्पाद मानदण्डों का निर्धारण/संशोधन।

फाइल सं. 01/86/40/117/ए एम 98/डी ई एस-7:—वाणिज्य मंत्रालय के दिनांक 31-3-1997 की सार्वजनिक सूचना संख्या 1/1997-2002 के अधीन प्रकाशित प्रक्रिया पुस्तक भाग 1, 1997-2002 के पैरा 7.8, 7.9 और 7.10 तथा वाणिज्य मंत्रालय की दिनांक 31-3-1997 की सार्वजनिक सूचना संख्या 2/1997-2002 के अधीन प्रकाशित प्रक्रिया पुस्तक, भाग-2, 1997-2002 की ओर ध्यान आकर्षित किया जाता है।

2. प्रक्रिया पुस्तक, भाग-2 में यथाउल्लिखित मानक निविष्टि उत्पाद मानदण्डों के विवरण में, इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "क" में यथा उल्लिखित समुचित स्थानों पर संशोधन/सुधार किया जाएगा।

3. मानक निविष्टि उत्पाद मानदण्डों के विवरण में समुचित स्थानों पर निम्नलिखित को जोड़ा जाएगा, जैसा कि नीचे उल्लेख किया गया है।

रसायन और सम्बद्ध उत्पाद

इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "ख" के अनुसार प्रविष्टि संख्या क-1934 के बाद नई प्रविष्टियां क्रम संख्या क-1935 से क-1942 जोड़ी जाएंगी।

इंजीनियरी उत्पाद

इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "ग" के अनुसार प्रविष्टि संख्या ग-1279 के बाद नई प्रविष्टियां क्रम संख्या ग-1280 से क-1295 जोड़ी जाएंगी।

मत्स्य और मत्स्य उत्पाद

इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "घ" के अनुसार प्रविष्टि संख्या घ-3 के बाद नई प्रविष्टियां क्रम संख्या "घ" 4 से घ-30 जोड़ी जाएंगी।

खाद्य उत्पाद

इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "ङ" के अनुसार प्रविष्टि संख्या ङ-60 के बाद नई प्रविष्टियां क्रम संख्या ङ-61 से ङ-63 जोड़ी जाएंगी।

प्लास्टिक उत्पाद

इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "च" के अनुसार, प्रविष्टि संख्या ज-358 के बाद नई प्रविष्टियां क्रम संख्या ज-359 जोड़ी जाएंगी।

(1)

**कपड़ा उत्पाद**

इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "छ" के अनुसार, प्रविष्टि ज-254 के बाद नई प्रविष्टियां ज-255 जोड़ी जाएंगी।

**विविध उत्पाद**

इस सार्वजनिक सूचना के अनुलग्नक "ज" के अनुसार प्रविष्टि संख्या ट-102 के बाद नई प्रविष्टियां ट-103 से ट-105 जोड़ी जाएंगी।

इसे लोकहित में जारी किया जाता है।

एम. बी. महापात्र, महानिदेशक, विदेश व्यापार

सार्वजनिक सूचना संख्या 30

दिनांक 1-8-1997 का अनुलग्नक "क"

**संशोधन/शुद्धियां**

क्रम सं.	पृष्ठ संख्या	सन्दर्भ	संशोधन/शुद्धियां
1	2	3	4
1.	42	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद क्रम संख्या क 228	निर्यात उम्पाद के विवरण में संशोधन करके उसे "इथोपावेट बी पी (वेट)" पढ़ा जाएगा।
2.	53	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद क्रम संख्या क 307	निर्यात उम्पाद के विवरण में शुद्धि करके उसे इस प्रकार पढ़ा जाएगा "एन-इथाइल पिपराजिन"
3.	108	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद क्रम संख्या क 763	इस प्रविष्टि द्वारा कवर मानदण्डों को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :—

क्रम सं.	निर्यात मद्		आयात मद्	
	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा
1	2	3	4	5
क. 763	ऑप्टिकल ब्राइटनर ब्लूटन पी. 167 एस 82 प्रतिशत	1 किग्रा.	1. एनिलिन आयल	0.169 किग्रा.
			य	
			सल्फेनिलिक एसिड	0.282 किग्रा.
			2. साइनूरिक क्लोराइड	0.300 किग्रा.
			3. 4, 4 डायमिनो स्टिबेने	0.302 किग्रा.
			2, 2 डाई एल्फोनिक एसिड	
			य	
			(क) पारा नाइट्रो टोल्यूइन	0.378 किग्रा.
			(ख) कास्टिक सोडा	0.604 किग्रा.
			4. डाइथनोल एमिने	0.164 किग्रा.
4. 108	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद क्रम संख्या क 769		मात्रा सहित आयात मद् 1 में संशोधन करके इस प्रकार पढ़ा जाएगा :—	
			"1. आर्थो नाइट्रो टोल्यूइन"	1.400 किग्रा.

क्रम सं.	पृष्ठ संख्या	सन्दर्भ	संशोधन/शुद्धियां
1	2	3	4
1.	42	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद क्रम संख्या क 957	इस प्रविष्टि द्वारा कवर मानदण्डों को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :—

क्रम सं.	निर्यात मद		आयात मद	
	मात्रा	नाम	मात्रा	
	3	4	5	
	वनमेट येलो	1 किग्रा.	1. एनिलिन	0.378 किग्रा.
	(सी आई नं 015985) एसे 85 %		2. बेटा नेफथोल	0.534 किग्रा.
क्रम सं.	पृष्ठ संख्या	सन्दर्भ	संशोधन/शुद्धियां	
1	2	3	4	
6.	144 और 145	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद क्रम संख्या क 1030	मात्रा सहित आयात मद-3 के विवरण को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा:— “3 मेग्नेसाइट रिफ्रेक्टरी किस्म -0.0003 मीटरी टन उसके लिए जो केवल इस गुणवत्ता के इंटों को उपयोग करता है” या मेग्नेसाइट क्रोम ब्रिक्स —0.0003 मीटरी टन	
7.	147 और 148	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद क्रम संख्या क 1050	मात्रा सहित आयात मद-3 के विवरण को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा:— “3 मेग्नेसाइट रिफ्रेक्टरी ब्रिक्स— 0.0003 मीटरी टन (केवल उनके लिए जो इस गुणवत्ता के इंटों का उपयोग करते हैं।) या मेग्नेसाइट क्रोम ब्रिक्स —0.0003	
8.	148 और 149	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद क्रम संख्या क 1053	मात्रा सहित आयात मद-3 के विवरण को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा:— “3 मेग्नेसाइट रिफ्रेक्टरी ब्रिक्स— 0.0003 मीटरी टन (उनके लिए जो केवल इस गुणवत्ता के इंटों का उपयोग करते हैं।) या मेग्नेसाइट क्रोम ब्रिक्स —0.0003 मीटरी टन	
9.	154	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद क्रम संख्या क 1120	आयात मद-1 की मात्रा संशोधित करके “0.80 किग्रा” पढ़ी जाएगी।	
10.	203	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद क्रम संख्या क 1644	1. आयात मद 2 का विवरण ठीक करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा। “2. 2-इथाइल पिओथनोल” मात्रा अपरिवर्तित रहेगी। 2. मद 5 और 6 मात्रा सहित निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित की जाएगी। “5. मिक्सड साइलिन/—0.511 किग्रा. मिथाइल इसोबुटाइल केटोन 5. इमलसीफायर —0.10 किग्रा”	
11.	255	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद क्रम संख्या क 1883 (सार्वजनिक सूचना सं. 13, दिनांक 5-6-97 द्वारा शामिल)	इस प्रविष्टि के तहत आने वाले मानदण्ड निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किए जाएंगे:—	

क्रम सं.	निर्यात मद		आयात मद	
	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा
1	2	3	4	5
क 1883	आर्थो क्लोरो बेंजालिट्राइड	1 किग्रा.	1. आर्थो क्लोरो टोलूइन 2. डीमिथाइल सल्फोक्साइड	1.40 किग्रा. 0.22 किग्रा.
12. 255	रसायन एवं सम्बद्ध उत्पाद क्रम संख्या क 1924 (सार्वजनिक सूचना सं. 21, दिनांक 30-6-97 द्वारा शामिल)		निबिष्टि मद 1 और 2 की मात्रा में शुद्धिकरण करके क्रमशः “0.93 किग्रा.” और 0.033 किग्रा. पढ़ा जाएगा।	
13. 256	इलैक्ट्रॉनिक्स उत्पाद क्रम संख्या ख- 1		1. आयात मद-6 का विवरण ठीक करके निम्न अनुसार पढ़ा जाएगा :—  “6 एल्यूमीनियम कैन”। 2. आयात मद-8 का विवरण मात्रा सहित ठीक करके निम्नानुसार पढ़ा जाएगा :—  “8. हीट शिंकबल पी वी सी स्लीव 1 सेल 6” चौड़े आयात मद-8 के बाद, निम्नलिखित वैकल्पिक मद मात्रा सहित संबंधित कालम में जोड़ी जाएगी :  अथवा टायर और ट्यूब (जोड़े में) निवल से निवल आयात मद 1 के बाद, निम्नलिखित अतिरिक्त मदें मात्रा सहित संबंधित कॉलम में जोड़ी जाएंगी :— “2. इंसुलैटिंग इनामेल/      निर्यातों के पोतपर्यंत निशुल्क मूल्य के वार्निश      5% तक 3. रेलवे पालीमर      निर्यात में 1.05 किग्रा./ किग्रा. अंश।”	
14. 347	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रम संख्या ग 57		निर्यात उत्पाद का विवरण संशोधित करके निम्न अनुसार पढ़ा जाएगा :— “114.3 मी. मी. से 503 मी.मी. ओ डी के समतुल्य 4-1/2” ओ डी से 20” “ओ डी आकार के केसिंग पाइप”।	
15. 377	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक ग 206		निर्यात उत्पाद का विवरण संशोधित करके निम्न अनुसार पढ़ा जाएगा :— “60.325 मी.मी. से 168.275 मी.मी. ओ डी के समतुल्य 2-3/8” ओ डी से 6-5/8 “आकार के ड्रिल पाइप”।	
16. 421	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक ग 362		निर्यात उत्पाद का विवरण संशोधित करके निम्न अनुसार पढ़ा जाएगा :— “60.325 मी.मी. ओ डी से 114.3 मी. मी. ओ डी के समतुल्य” 2-3/8 “ओ डी से 4-1/2” “ओ डी आकार के उत्पाद ट्यूबिंग”।	
17. 421	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक ग 366		आयात मद 1 की मात्रा ठीक करके “1320 किग्रा” पढ़ी जाएगी।	
18. 427 428	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक ग 391		प्रविष्टि के तहत आने वाले मानदंड हट दिए जाएंगे।	
19. 456	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक ग 475			
20. 493	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक ग 555 से ग 557			

(1) (2)		(3)	(4)	
21.	509	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक ग 676	इस प्रविष्टि के तहत आने वाले मानदंडों की निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा:—	
		निर्यात मद	आयात मद	
क्रमांक	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
ग 676	हाट डिप्ल गलवनाइज्ड टैंशन बार/गेट रड्स/ट्स रड्स/ड्राप रड्स	1 किग्रा	1. यूजेबल स्क्रैप/बिलेट कटिंग्स के री-रोलेबल स्क्रैप या एम एस बिलेट्स/ब्लूम्स	1.15 किग्रा.  1.12 किग्रा.
			2. जिंक	0.03 किग्रा.
क्रमांक	पृष्ठ सं.	सन्दर्भ	संशोधन/शुद्धियाँ	
(1)	(2)	(3)	(4)	
22.	510	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक ग 677	इस प्रविष्टि के तहत आने वाले मानदंड हटा दिए जाएंगे।	
23.	511 और 512	इंजीनियरिंग उत्पाद क्रमांक ग 688	निर्यात उत्पाद का विवरण संशोधन करके निम्न अनुसार पढ़ा जाएगा :— “औद्योगिक/आटोमोटिव रोलर चैन (3/4 “पिच साइज तक) स्पेयर्स समेत”।	
24.	647	खाद्य उत्पाद क्रमांक डू 6	आयात मद 2 के बाद निम्नलिखित अतिरिक्त मद मात्रा सहित संबंधित कालम में जोड़ी जाएगी :— “3 डिल्यूट/फिलर” 1.01 कि.ग्रा./कि.ग्रा. अंश, निर्यात में,	
25.	651	खाद्य उत्पाद क्रमांक डू 35	आयात मद 1 के बाद, निम्नलिखित अतिरिक्त मद मात्रा सहित संबंधित कालम में जोड़ी जाएगी :— “2 डिल्यूट/फिलर”—1.01 किग्रा./किग्रा. अंश, निर्यात में।	
26.	655	हथकरघा क्रमांक स.च-1	आयात मद की मात्रा “1.25 किग्रा./किग्रा. पड़ी जाये”।	
27.	796	खेलकूद का सामान क्रमांक झ-3	निर्यात उत्पाद का विवरण मात्रा सहित ठीक करके निम्न अनुसार पढ़ा जाएगा :— “क्रिकेट बाल - 1 नग”।	
28.	800	वस्त्र उत्पादों हेतु सामान्य टिप्पणी टिप्पणी 10	यह टिप्पणी निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित की जाएगी :— “जहां कहीं स्काउटरड वूल आयात हेतु अनुमत है, इसका तात्पर्य “क्लीन वूल” होगा। तथापि, ग्रीसी वूल (गंदी ऊन) आयात भी अनुमत है और ऐसी दशा में क्लीन वूल (स्काउटरड वूल) का वजन विदेशी आपूर्तिकर्ता के परीक्षण प्रमाणपत्र के अनुसार मूल्य/मात्रा की संगणना के उद्देश्य हेतु ध्यान में रखा जाएगा।”	
29.	815	वस्त्र उत्पाद क्रमांक त्र 44	आयात मद 1 के बाद, निम्नलिखित वैकल्पिक मद मात्रा सहित संबंधित सहित संबंधित कालम में जोड़ी जाएगी :—	

		“अथवा फ्लैक्स फाइबर - 1.78 किग्रा.”।
30.	812, 820, 840, 842, 844, 845, 846, 847, 849, 851, और 852	वस्त्र उत्पाद क्रमोंक त्र 36, त्र66, त्र172, त्र180 त्र181, त्र210, त्र212, त्र218, त्र 224, त्र225, त्र228, त्र229, त्र235, त्र241, त्र243, त्र244, त्र245, त्र247 और त्र248
		इस प्रविष्टियों में, जहां कहीं “कच्ची ऊन” आयात हेतु अनुमत है, उसे ठीक करके “साफ की गई ऊन” पढ़ा जाएगा।
31.	837	वस्त्र उत्पाद क्रमोंक त्र 138,
		इस प्रविष्टि के तहत आने वाले मानदण्डों को निम्नलिखित द्वारा प्रतिस्थापित किया जाएगा :—

निर्यात मद			आयात मद	
क्रमोंक	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
त्र 138	100 % मोहेर/100% वूल से निर्मित होजरी/निटवेयर की वस्तुएं	1 किग्रा.	1. साफ की गई ऊन या वूल टप्स/मोहेर टप्स	1.35 किग्रा.  1.30 कि. ग्रा.
32.	837	वस्त्र उत्पाद क्रमोंक त्र139	इस प्रविष्टि के तहत आने वाले मानदंड हटा दिए जाएंगे।	
33.	849	वस्त्र उत्पाद क्रमोंक त्र234	आयात मद 1 का विवरण मात्रा सहित निम्नलिखित द्वारा प्रति स्थापित किया जाएगा :— “1. साफ की गई वूल - निर्यात में उनका 1.308 किग्रा./किग्रा. अंश य वूल टप्स - निर्यात में उनका 1.198 किग्रा./किग्रा. अंश”।	

सार्वजनिक सूचना संख्या. 30

दिनांक 1-8-97

का अनुलग्नक “ख”

रसायन और सम्बद्ध उत्पाद

निर्यात मद			आयात मद	
क्रमोंक	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
क-1935	पैरा क्लोरो आर्थो क्रेसोल	1 किग्रा.	1. आर्थो क्रेसोल	0.947 किग्रा.
क-1936	3, 4 डीक्लोरो निट्रो बेंजिन	1 कि.ग्रा.	1. पैरा निट्रो क्लोरो बेंजिन	1.025 कि.ग्रा.
क-1937	डिस्पर्स ब्रिलियंट ब्लू एफ 2 जी एल 200%(सी आई नं. डिस्पर्स ब्लू 73) डाई अंश 27.6%	1 कि.ग्रा.	1. 1, 5-डी हाइड्रोक्सी डिआ- मिनो एथाक्विनोन 2, 6 डी सल्फोनिक एसिड (सोडियम साल्ट)	0.889 कि.ग्रा.

			2. लिग्नाइन सल्फोनेट	0.674 कि.ग्रा.
			3. ब्रिलिएंट ब्लू एस & आर	0.050 कि.ग्रा.
			4. बोरिक एसिड	0.050 कि.ग्रा.
			5. फेनोल	0.088 कि.ग्रा.
			6. एनीसोल	0.101 कि.ग्रा.
			7. सोडियम हाइड्रोसल्फाइड	1.44 कि.ग्रा.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
क-1938	नाइट्रो सेल्यूलोज लेकर्स अनपिगमेंटिड (नान-कन्वर्टेबल कोटिंग) (मिनिमम) नाइट्रो सेल्यूलोज कन्टेन्ट 18%)	1000 कि.ग्रा.	1. प्रसिपिटेटिड सिलीका 2. टोल्सइन/मिक्सड एक्सीलीन/ एम आई बी के जैसे सोल्वेन्ट्स 3. नाइट्रो सेल्यूलोज 1/2 सैकण्ड 4. कोकोनट आयल फैटी एसिड 5. आइसो फथालिक एसिड 6. आर्थो एक्सीलीन 7. पेन्टेरीथ्रिटोल 8. बेन्जोइक एसिड	2.40 कि.ग्रा. 403.9 कि.ग्रा. 192.34 कि.ग्रा. 8.92 कि.ग्रा. 7.19 कि.ग्रा. 46.45 कि.ग्रा. 9.13 कि.ग्रा. 12.60 कि.ग्रा.
क-1939	टरपिनिओल	1 कि.ग्रा.	1. गम टरपेन्टाइन (अधिकतम 80% एल्फा पिनेन अंश)	1.352 कि.ग्रा.
क-1940	ब्लूटन बी ए एल क्यू आप्टीकल ब्राइटनर सी आई सं. 113 (22% एसे)	1 कि.ग्रा.	1. सयानूरिक क्लोराइड 2. डीएथानोलेओमाइन 3. पैरा नाइट्रो टोल्यूइन 4. एनीलाइन आयल 5. कास्टिक सोडा	0.092 कि.ग्रा. 0.053 कि.ग्रा. 0.115 कि.ग्रा. 0.047 कि.ग्रा. 0.184 कि.ग्रा.
क 1941	बेन्जोफ़ोरेन 2 हाइड्रोक्सी डीमिथाइल मीथेन सल्फोनेट	1 कि.ग्रा.	1. मोरफोलीन 2. आइसोबुटीरिलडीहाइड 3. पैरा बेन्जोक्वीनोन 4. मिथेन सल्फोनील क्लोराइड 5. दीएथील एमाइन 6. एन-बुटानोल 7. आइसोप्रोपील अल्कोहल	0.135 कि.ग्रा. 0.690 कि.ग्रा. 0.660 कि.ग्रा. 0.712 कि.ग्रा. 0.282 कि.ग्रा. 0.170 कि.ग्रा. 0.300 कि.ग्रा.
क 1942	मेलेथिओन टेक्नीकल 92% बाई जी एल सी	1 कि.ग्रा.	1. मेलीक एनहाइड्राइड 2. फासफोरस पेन्टेसल्फाइड 3. मेथनोल	0.355 कि.ग्रा. 0.460 कि.ग्रा. 0.293 कि.ग्रा.
ग 1280	50 ग्रा. सहित और तक बाल बियरिंग/बियरिंग	1000 नग	1. स्टील वायर/बार/राड 2. सीमलेस स्टील ट्यूब्स 3. स्टील बाल्स	22 कि.ग्रा. 30 कि.ग्रा. 8250 नग

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			4. केजिस (रिटेनर)	1050 जोड़े
			5. मेटल/रबड़ शील्ड	2100 जोड़े
			6. कम्प्यूमेबल्स	निर्यात के जहाज पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 5% तक
ग 1281	50 ग्राम से अधिक किन्तु 100 ग्राम तक बाल बियरिंग/ बियरिंग	1000 नग	1. स्टील वायर/बार/राड 2. सीमलेस स्टील ट्यूब्स 3. स्टील बाल्स 4. केजिस (रिटेनर) 5. मेटल/रबड़ शील्ड 6. कम्प्यूमेबल्स	50 किग्रा. 65 किग्रा. 8360 नग 1050 जोड़े 2100 जोड़े निर्यात के जहाज पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 5% तक
ग 1282	100 ग्राम से अधिक किन्तु 200 ग्राम तक बाल बियरिंग/बियरिंग	1000 नग	1. सीमलेस स्टील ट्यूब्स 2. स्टील बाल्स 3. केजिस (रिटेनर) 4. मेटल/रबड़ शील्ड 5. कम्प्यूमेबल्स	230 किग्रा. 9900 किग्रा. 1050 जोड़े 2100 नग निर्यात के जहाज पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 5% तक
ग 1283	200 ग्राम से अधिक किन्तु 500 ग्राम तक बाल बियरिंग/बियरिंग	1000 नग	1. सीमलेस स्टील ट्यूब्स 2. स्टील बाल्स 3. केजिस (रिटेनर) 4. मेटल/रबड़ शील्ड 5. कम्प्यूमेबल्स	570 किग्रा. 9680 नग 1050 जोड़े 2100 नग निर्यात के जहाज पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 5% तक
ग 1284	500 ग्राम से अधिक तक किन्तु 1000 ग्राम बाल बियरिंग/बियरिंग	1000 नग	1. सीमलेस स्टील ट्यूब्स 2. स्टील बाल्स 3. केजिस (रिटेनर) 4. मेटल/रबड़ शील्ड 5. कम्प्यूमेबल्स	980 किग्रा. 9130 किग्रा. 1050 जोड़े 2100 नग निर्यात के जहाज पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 5% तक
ग 1285	1000 ग्राम से अधिक बाल बियरिंग/बियरिंग	1000 नग	1. बियरिंग का इनर रिस (रिंग फार्म में)	1050 नग



2. बियरिंग का आउटर रेस (रिंग फार्म में)	1050 नग
3. स्टील बाल्स	8800 नग
4. केजिस (रिटर्नर)	1050 जोड़े
5. मेटल/रबड़ शील्ड	2100 नग
6. कन्ज्यूमेबल्स	निर्यात के जहाज पर्यन्त निः शुल्क मूल्य के 5% तक

- टिप्पणी :— 1. उपर्युक्त मानदण्डों के सम्बन्ध में इनर/आउटर रेस, सीमलेस स्टील ट्यूब्स, स्टील वायर/बार/राड और स्टील बाल्स के निर्माण के लिए सामग्री पर एस ए ई 52100 या उसके समकक्ष विशिष्टकरण का स्टील ग्रेड अंकित होना चाहिए।
2. गीज, ग्राइन्डिंग व्हील्स, होन्डिंग स्टोन्स, पालिशिंग कम्पाउन्ड, डायमण्ड ड्रिलिंग रोलर्स, रस्ट प्रीवेन्टिंग आयल और कैमिकल्स आयात के लिए अनुमत उपभोग्य हैं।
3. शील्ड के साथ फिटिड बियरिंग्स के सम्बन्ध में केवल शील्ड का आयात अनुमत होगा।

ग 1286	डीजल इंजिन	1 नग	1. पिस्टन असेम्बली सेट	नेट-टू-नेट
ग 1287	बियरिंग के लिए टेपर रोलर्स	1 किग्रा.	1. स्टील वायर राइस/100 सी आर 6 का वायर कायल्स (एस एई-ई-52100)	निर्यात उत्पाद में 1.10 किग्रा./ किग्रा. अंश
			2. ग्राइन्डिंग व्हील्स और ड्राई/ स्टील टूल	निर्यात के जहाज पर्यन्त निः शुल्क मूल्य के 5% तक
ग 1288	बाल वाल्व	1 नग	1. स्टील बाल्स	नेट-टू-नेट
			2. डिस्क रिंग	नेट-टू-नेट
			3. हेक्स हेड बोल्ट	नेट-टू-नेट
			4. हेक्स फुल नट	नेट-टू-नेट
			5. इन्ट लाक वाशर	नेट-टू-नेट
ग 1289	प्रतिवर्ग मी. 2.75 किग्रा./-कोटिंग भार के और 2 मि. मी. मोटाई की पोलिथिलीन कोटिंग की 3 परतों वाले कार्बन स्टील सबमर्ज्ड आर्क वेल्डिड पाइप्स	1 मी. टन	1. एस आर कायल्स/प्लेट्स 2. वेल्डिंग वायर 3. इपोक्सी पावर 4. एडहेसिव 5. पोलिथिलीन	1.05 मी. टन 4.13 किग्रा. पाइप का 0.119 किग्रा./ वर्ग मी. पाइप का 0.261 किग्रा./वर्ग मी. पाइप का 2.53 किग्रा./वर्ग मी.

निर्यात मद		आयात मद		
क्रम सं.	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
			6. उपभोग्य :	
			वेल्डिंग फ्लक्स, ग्राइंडिंग वील, ऑयल और लुब्रिकेंट्स, कटिंग ऑयल, सी ओ 2 वायर, रस्ट प्रिवेंटिंग ऑयल, एक्स-रे फिल्म, स्टील शाट्स, स्टील गिट्स, कट- बैक के लिए ब्रश, टेपर स्पोर्ट वील, प्रेप, टेप प्रेप, फिलर, हीट थ्रिंक स्लीव, एपाक्सी प्रोमर किट और मेल्ट स्टिक	निर्यात के पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 6% तक
टिप्पणी :—	1. 25,000 मी. टन से अधिक पाइपों के क्रयादेश के लिए एक अतिरिक्त मद एक्स-रे ट्यूब की अनुमति दी जाएगी। 2. न्यूनतम 60% मूल्य परिवर्धन के लिए कहा जाएगा।			
ग 1290	कार्बन स्टील सबमर्ज्ड आर्क वेल्ड्ड पाइपें 3 लेयर पोलिएथिलीन कोटिंग मोटाई 2.5 मि. मी. और कोर्टिक भार 3.15 कि. ग्राम. +/- 5% प्रति वर्ग मीटर	1 मी. टन	1. एच आर कॉयल्स/प्लेटें 2. वेल्डिंग वायर 3. एपाक्सी पाउडर 4. अइहीसिव 5. पोलिएथिलीन	1.05 मी. टन 4.13 कि. ग्रा. पाइप का 0.119 कि. ग्रा./वर्ग मी. पाइप का 0.261 कि. ग्रा./वर्ग मी. पाइप का 3.34 कि. ग्रा./वर्ग मी.
			6. उपभोग्य :	
			वेल्डिंग फ्लक्स, ग्राइंडिंग वील, ऑयल और लुब्रिकेंट्स, कटिंग ऑयल, सी ओ 2 वायर, रस्ट प्रिवेंटिंग ऑयल, एक्स-रे फिल्म, स्टील शाट्स, स्टील गिट्स, कट- बैक के लिए ब्रश, टेपर स्पोर्ट वील, प्रेप, टेप, प्रेप, फिलर, हीट थ्रिंक स्लीव, एपाक्सी प्रोमर किट और मेल्ट स्टिक	निर्यात के पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 6% तक
टिप्पणी :—	1. 25,000 मी. टन से अधिक पाइपों के क्रयादेश के लिए एक अतिरिक्त मद एक्स-रे ट्यूब की अनुमति दी जाएगी। 2. न्यूनतम 60% मूल्य परिवर्धन के लिए कहा जाएगा।			
ग 1291	कार्बन स्टील सबमर्ज्ड आर्क वेल्ड्ड पाइपें 3 लेयर पोलिएथिलीन कोटिंग मोटाई 3 मि. मी. और कोर्टिक भार 3.60 कि. ग्राम. +/- 5% प्रति वर्ग मीटर	1 मी. टन	1. एच आर कॉयल्स/प्लेटें 2. वेल्डिंग वायर 3. एपाक्सी पाउडर 4. अइहीसिव 5. पोलिएथिलीन	1.05 मी. टन 4.13 कि. ग्रा. पाइप का 0.119 कि. ग्रा./वर्ग मी. पाइप का 0.261 कि. ग्रा./वर्ग मी. पाइप का 3.34 कि. ग्रा./वर्ग मी.
			6. उपभोग्य :	
			वेल्डिंग फ्लक्स, ग्राइंडिंग वील, ऑयल और लुब्रिकेंट्स, कटिंग ऑयल, सी ओ 2 वायर, रस्ट प्रिवेंटिंग ऑयल, एक्स-रे	निर्यात के पोत पर्यन्त निःशुल्क मूल्य के 6% तक

		फिल्म, स्टील शाट्स, स्टील ग्रिड्स, कट- बैंक के लिए ब्रश, टेपर, स्पोर्ट वील, प्रेप, टेप, प्रेप, फिलर, हीट थ्रिंक स्लीव, एपाक्सी प्रोमर किट और मेल्ट स्टिक		
टिप्पणी :— 25,000 मी. टन से अधिक पाइपों के क्रयादेश के लिए एक अतिरिक्त मद एक्स-रे ट्यूब की अनुमति दी जाएगी। 2. न्यूनतम 60% मूल्य परिवर्धन के लिए कहा जाएगा।				
ग 1292	कार्बन स्टील सबमर्ज्ड आर्क वेल्डिंग पाइपें 3 लेयर पोलिएथिलीन कोटिंग मोटाई 3.5 मि. मी. और कोटिंग भार 4.2 कि. ग्राम.+/- 5% प्रति वर्ग मीटर	1 मी. टन	1. एच आर कॉयल्स 2. वेल्डिंग वायर 3. एपाक्सी पाउडर 4. अड्हासिव 5. पोलिएथिलीन 6. उपभोग्य : वेल्डिंग फ्लक्स, ग्राइडिंग वील, ऑयल और लुब्रिकैंट्स, कटिंग ऑयल, सी ओ 2 वायर, रस्ट प्रिवेंटिंग ऑयल, एक्स-रे फिल्म, स्टील शाट्स, स्टील ग्रिड्स, कट- बैंक के लिए ब्रश, टेपर स्पोर्ट वील, प्रेप, टेप, प्रेप, फिलर, हीट थ्रिंक स्लीव, एपाक्सी प्रोमर किट और मेल्ट स्टिक	1.05 मी. टन 4.13 कि. ग्रा. पाइप का 0.119 कि. ग्रा./वर्ग मी. पाइप का 0.261 कि. ग्रा./वर्ग मी. पाइप का 3.34 कि. ग्रा./वर्ग मी.
टिप्पणी :— 25,000 मी. टन से अधिक पाइपों के क्रयादेश के लिए एक अतिरिक्त मद एक्स-रे ट्यूब की अनुमति दी जाएगी। 2. न्यूनतम 60% मूल्य परिवर्धन के लिए कहा जाएगा।				
ग 1293	डबल फाइबर ग्लास कवर्ड/इन्सुलेटिड राउंड/रेक्टैंगुलर  कॉपर वायर स्ट्रिप	1 कि. ग्रा.	1. कॉपर वायर बार/ वायर रॉड  2. ग्लास फाइबर यार्न	निर्यात उत्पाद में अंश 1.01 कि. ग्रा./ कि. ग्रा.  निर्यात उत्पाद में अंश 1.03 कि. ग्रा./कि. ग्रा.
ग 1294	स्टेनलेस स्टील वायर मेश (एल्यूमिनियम रिस में फिटिड) से बने फिल्टर पैक्स	1 कि. ग्रा.	1. स्टेनलेस स्टील वायर मेश	निर्यात उत्पाद में अंश 1.10 कि. ग्रा./ कि. ग्रा.
ग 1295	होरिजेंटल स्प्लिट केस सिंगल स्टेज डबल सक्शन पम्प	1 नग	1. मकैनिकल सील 2. सिंगल रॉ डीप ग्रूव बॉल बेयरिंग	निवल से निवल निवल से निवल

3. सी डी ए-975

इनाट (सिलिकॉन

ब्रॉज)

फिनिरड इम्पेलर

का भार 1.05

कि. ग्रा./कि. ग्रा.

अनुलग्नक "घ"

सार्वजनिक सूचना सं. 30

दिनांक 1-8-1997

## मत्स्य और मत्स्य उत्पाद

निर्यात मद			आयात मद	
क्रम सं.	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
घ 4	श्रिम्प पर ब्लैक प्रोजेन हैडलेस शेल	1 मी. टन	1. प्रोजेन हैड ऑन श्रिम्प	1540 कि. ग्रा.
घ 5	स्केम्पी पर ब्लैक प्रोजेन हैडलेस शेल	1 मी. टन	1. प्रोजेन हैड ऑन स्केम्पी	2380 कि. ग्रा.
घ 6	ब्लैक प्रोजेन पील्ड/ पील्ड और डिवेइन्ड श्रिम्प (स्माल श्रिम्प अर्थात् काउंट 301 और प्रति पाउंड से अधिक)	1 मी. टन	1. प्रोजेन हैड ऑन स्माल श्रिम्प या प्रोजेन हैडलेस शेलन स्माल श्रिम्प	2860 कि. ग्रा.  1720 कि. ग्रा.
घ 7	ब्लैक प्रोजेन पील्ड/ पील्ड और डिवेइन्ड श्रिम्प (मीडियम और लार्ज श्रिम्प अर्थात् काउंट 301 और प्रति पाउंड से अधिक)	1 मी. टन	1. प्रोजेन हैड ऑन मीडियम और लार्ज श्रिम्प या प्रोजेन हैडलेस शेलन श्रिम्प	2000 कि. ग्रा.  1380 कि. ग्रा.
घ 8	ब्लैक प्रोजेन टेल राउंड/बटरफ्लाई श्रिम्प	1 मी. टन	1. प्रोजेन हैड ऑन श्रिम्प या प्रोजेन हैडलेस शेलन श्रिम्प	1960 कि. ग्रा.  1720 कि. ग्रा.
घ 9	ब्लैक प्रोजेन कूकड पील्ड श्रिम्प/ बेलेन्ड पील्ड श्रिम्प	1 मी. टन	1. प्रोजेन हैडऑन श्रिम्प या प्रोजेन हैडलेस शेलन श्रिम्प	2860 कि. ग्रा.  1860 कि. ग्रा.
घ 10	ब्लैक प्रोजेन होल क्लीन्ड कटलफिश	1 मी. टन	1. प्रोजेन होल कटलफिश	1540 कि. ग्रा.

ब 11	ब्लैक प्रोजेन कटलफिश फिलेट्स	1 मी. टन	1. प्रोजेन होल कटलफिश	3330 कि. ग्रा.
ब 12	ब्लैक प्रोजेन होल किलिन्ड स्किवड	1 मी. टन	1. प्रोजेन होल स्किवड	1540 कि. ग्रा.
ब 13	ब्लॉक प्रोजेन स्किवड	1 मी. टन	1. प्रोजेन होल स्किवड या प्रोजेन होल कलीन्ड स्किवड	2700 कि. ग्रा. 1890 कि. ग्रा.
ब 14	ब्लॉक प्रोजेन ब्लान्चड स्किवड रिनास	1 मी. टन	1. प्रोजेन होल स्किवड	4000 कि. ग्रा.
ब 15	ब्लॉक प्रोजेन सिक्वड रिनास	1 मी. टन	1. प्रोजेन होल स्किवड	3330 कि. ग्रा.
ब 16	ब्लॉक प्रोजेन होल कलीन्ड आक्टोपस	1 मी. टन	1. प्रोजेन होल आक्टोपस	1330 कि. ग्रा.
ब 17	ब्लॉक प्रोजेन होल गटेड	1 मी. टन	1. प्रोजेन होल फिश	1200 कि. ग्रा.
ब 18	ब्लॉक प्रोजेन फिश फिल्लैट्स फिन्सर्स	1 मी. टन	1. प्रोजेन होल फिश	2860 कि. ग्रा.
ब 19	ब्लॉक प्रोजेन फिश स्टीक्स	1 मी. टन	1. प्रोजेन होल फिश	1430 कि. ग्रा.
ब 20	कला सहित ब्लॉक प्रोजेन क्रैब मीट	1 मी. टन.	1. प्रोजेन होल क्रैब	1720 कि. ग्रा.
ब 21	ब्लॉक प्रोजेन क्रैब मीट	1 मी. टन.	1. प्रोजेन होल क्रैब	9100 कि. ग्रा.
ब 22	प्रीज ड्रायड	1 मी. टन.	1. प्रोजेन डैडोन शिम्प या प्रोजेन पील्ड शिम्प	3000 कि. ग्रा. 3000 कि. ग्रा.
ब 23	कैन्ड शिम्प	1 मी. टन	1. प्रोजेन डोन शिम्प या प्रोजेन पील्ड शिम्प	2620 कि. ग्रा. 1180 कि. ग्रा.
ब 24	आई क्यू एक बैडेड बैटर्ड शिम्प	1 मी. टन	1. प्रोजेन डोन शिम्प	1000 कि. ग्रा.
ब 25	आई क्यू एफ बैडेड और बैटर्ड फिश फिल्लैट्स	1 मी. टन	1. प्रोजेन होल फिश	1200 कि. ग्रा.
ब 26	आई क्यू एफ रॉक लोबस्टर टेल्स	1 मी. टन	1. प्रोजेन होल रॉक लोबस्टर	4000 कि. ग्रा.
ब 27	आई क्यू एफ होल कुक्क रॉक लोबस्टर	1 मी. टन	1. प्रोजेन होल रॉक लोबस्टर	1180 कि. ग्रा.
ब 28	आई क्यू एफ सैण्ड लोबस्टर टेल्स	1 मी. टन	1. प्रोजेन होल सैण्ड लोबस्टर	4000 कि. ग्रा.
ब 29	ब्लॉक प्रोजेन फिश सुरीमि/ मिन्सड फिश मीट	1 मी. टन	1. प्रोजेन फिश	4000 कि. ग्रा.
ब 30	ड्रायड फिश	1 मी. टन	1. प्रोजेन फिश	4000 कि. ग्रा.

नोट : क्रम सं. ब 4 से ब 21 और ब 27 से 30 के मामले में, यदि उत्पाद आई क्यू एफ रूप में है और निवल भार भी प्रोजेन रूप में है, निवेश मात्रा भी प्रोजेन रूप में है, निवेश मात्रा 9 % कम होगी। 03 के अन्तर्गत मदों का आयात स्वीकार्य नहीं होगा यदि उक्त मद सं. 1 के अन्तर्गत उत्पाद ब्लैक टाइगर शिम्प (पी मोनोडॉन) अथवा व्हाइट शिम्प (पी. इन्डीक्स) है और इसके बदले निवेश (प्रोजेन डैडोन शिम्प ब्लैक टाइगर अथवा व्हाइट) आयात किया गया है।

## सार्वजनिक सूचना संख्या 30

दिनांक 1-8-1997 का

अनुलग्नक इ

खाद्य उत्पाद

निर्यात मद			आयात मद	
क्रम सं.	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा
1	2	3	4	5
इ 61	मैंगो स्टीयरीन	100 कि. ग्रा.	एक्टिवेटेड ब्लीचिंग अर्थ	4.5 कि. ग्रा.
इ 62	कोकूम फैट	100 कि. ग्रा.	एक्टिवेटेड ब्लीचिंग अर्थ	4.5 कि. ग्रा.
इ 63	साल स्टीयरीन	100 कि. ग्रा.	एक्टिवेटेड ब्लीचिंग अर्थ	4.5 कि. ग्रा.

## सार्वजनिक सूचना संख्या 30 दिनांक 1-8-1997 का

अनुलग्नक "च"

प्लास्टिक उत्पाद

निर्यात मद			आयात मद	
क्रम सं.	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा
1	2	3	4	5
अ 359	एक्सपैन्डेड पॉलिइथाइलीन वेडस (पॉलिगास्केट)	1 कि. ग्रा.	1. एल डी पी ई ग्रैन्यूल्स 2. ज़िंक स्टीयरेट 3. बलोइंग एजेंट (हाइड्रोसीराल बी एल एच)	1.05 कि. ग्रा. 0.03 कि. ग्रा. 0.01 कि. ग्रा.

## सार्वजनिक सूचना संख्या 30

दिनांक 1-8-1997 का

अनुलग्नक छ

वस्त्र उत्पाद

निर्यात मद			आयात मद	
क्रम सं.	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा
1	2	3	4	5
अ 255	डायड और प्रिन्टेड/ साड़ियाँ	1 कि. ग्रा.	1. ग्रे पॉलिएस्टर फैब्रिक 2. रेलिक्ट डाय (100 प्रतिशत शक्ति)	निर्यात में 1.03 कि. ग्रा./कि. ग्रा. कान्टैन्ट निर्यात उत्पादन में पॉलिएस्टर कान्टैन्ट भार का 2 प्रतिशत

सार्वजनिक सूचना संख्या 30  
दिनांक 1-8-1997 अनुलग्नक "ज"

## वस्त्र उत्पाद

क्रम सं.	निर्यात मद		आयात मद	
	नाम	मात्रा	नाम	मात्रा
1	2	3	4	5
ट 103	एबसाबैन्ट कॉटन वूल वी. पी. सी.	1 कि.ग्रा.	1. रॉ कॉटन	निर्यात उत्पाद में 1.05 कि.ग्रा./कि.ग्रा. कान्टेंट
			2. कास्टिक सोडा	0.083 कि. ग्रा.
			3. ब्लीचिंग पाऊडर	0.083 कि. ग्रा.
ट 104	एबसाबैन्ट अन्काईड कॉटन	1 कि.ग्रा.	1. रॉ कॉटन	निर्यात उत्पाद में 1.05 कि.ग्रा./कि.ग्रा. कान्टेंट
			2. कास्टिक सोडा	0.055 कि. ग्रा.
			3. ब्लीचिंग पाऊडर	0.055 कि. ग्रा.
ट 105	ब्लैक आयरन ऑक्साइड पिगमेंट	1 कि. ग्रा.	1. नाइट्रोबेन्जीन	0.483 कि. ग्रा.
			2. कास्ट आयरन बोरिंग्स	0.637 कि.ग्रा.

## MINISTRY OF COMMERCE

PUBLIC NOTICE NO. 30 (PN)/1997—2002

New Delhi, 1st August, 1997

## Subject : Fixation /Modification of Standard Input Output Norms

File No. 01/86/40/117/AM 98/DES-VII.—Attention is invited to Paras 7.8, 7.9 and 7.10 of Handbook of Procedures, Vol. 1, 1997-2002, published under the Ministry of Commerce Public Notice No. 1/1997—2002 dated 31-3-1997 and Handbook of Procedure, Vol. 2, 1997-2002 published under the Ministry of Commerce Public Notice No. 2/1997-2002 dated 31-3-1997.

2. In the statement of Standard Input-Output Norms as contained in the Handbook of Procedure, Vol.2, amendments/ corrections at appropriate places as mentioned in Annexure "A" to this Public Notice shall be made.

3. In the statement of Standard Input-Output Norms, following additions shall be made at appropriate places as mentioned below :—

## CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS

(1) After Entry No. A-1934, the new entries from Sl. No. A-1935 to A-1942 shall be added as per Annexure "B" to this Public Notice.

## ENGINEERING PRODUCTS

(2) After Entry No. C-1279, the new entries from Sl. No. C-1280 to C-1295 shall be added as per Annexure "C" to this Public Notice.

## FISH AND FISH PRODUCTS

(3) After Entry No. D-3, the new entries from Sl. No. D-4 to D-30 shall be added as per Annexure "D" to this Public Notice.

## FOOD PRODUCTS

(4) After Entry No. E-60, the new entries from Sl. No. E-61 to E-63 shall be added as per Annexure "E" to this Public Notice.

## PLASTIC PRODUCTS

(5) After Entry No. H-358, the new entry as Sl. No. H-359 shall be added as per Annexure "F" to this Public Notice.

## TEXTILE PRODUCTS

(6) After Entry No. J-254, the new entry as Sl. No. J-255 shall be added as per Annexure "G" to this Public Notice.

## MISCELLANEOUS PRODUCTS

(7) After Entry No. K-102, the new entries from Sl. No. K-103 to K-105 shall be added as per Annexure "H" to this Public Notice.

This issues in public interest.

S.B. MOHAPATRA, Director General of Foreign Trade

Annexure "A" to  
Public Notice No. 30  
Dated : 1-8-1997

## AMENDMENTS/CORRECTIONS

Sl. No.	Page	Reference	Amendments/Corrections	
(1)	(2)	(3)	(4)	
1.	43	<b>Chemicals &amp; Allied Products</b> Sl. No. A228	The description of the export product shall be amended to read as "Ethopabate BP (Vet)".	
2.	53	<b>Chemicals &amp; Allied Products</b> Sl. No. A307	The description of the export product shall be corrected to read as under :— "N-Ethyl Piperazine".	
3.	108	<b>Chemicals &amp; Allied Products</b> Sl. No. A763	Norm covered by this entry shall be substituted by the following :—	
Sl. No.	Export Item		Import Item	
	Name	Qty.	Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
A763	Optical Brightner Bluton P-167 Assay 82%	1 kg	1. Aniline Oil OR Sulphanil Acid	0.169 kg  0.282 kg
			2. Cyanuric Chloride	0.300 kg
			3. 4,4 Diamino Stilbene 2,2 Di-sulphonic Acid OR	0.302 kg
			3. (a) Para Nitro Toluene (b) Caustic Soda	0.378 kg 0.604 kg
			4. Diethanol amine	0.164 kg



Sl. No.	Page	Reference	Amendments/Corrections
(1)	(2)	(3)	(4)
4.	108	<b>Chemicals &amp; Allied Products</b> Sl. No. A 769	The import item 1 with quantity shall be amended to read as under :— “1. Ortho Nitro Toluene—1.400 kg”
5.	131	<b>Chemicals &amp; Allied Products</b> Sl. No. A 957	The norm covered by this entry shall be substituted by the following :—

Sl.	Export Item		Import Item	
No.	Name	Qty.	Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
A957	Sunset Yelow (CI No. 15985)	1 kg	1. Aniline	0.378 kg
	Assay 85%		2. Beta Naphthol	0.534 kg

Sl. No.	Page	Reference	Amendments/Corrections
(1)	(2)	(3)	(4)
6.	144 & 145	<b>Chemicals &amp; Allied Products</b> Sl. No. A 1030	The description of import item 3 with quantity shall be substituted by the following :— “3. Magnesite Refractory Bricks (For those using only this quality bricks) 0.0003 MT OR Magnesite Chrome—0.0003 MT
7.	147 & 148	<b>Chemicals &amp; Allied Products</b> Sl. No. A 1050	The description of import item 3 with quantity shall be substituted by the following :— “3. Magnesite Refractory Bricks—0.0003 MT (For those using only this quality bricks) OR Magnesite Chrome Bricks”—0.0003 MT
8.	148 & 149	<b>Chemicals &amp; Allied Products</b> Sl. No. A 1053	The description of import item 3 with quantity shall be substituted by the following :— “3. Magnesite Refractory Bricks—0.0003 MT (For those using only this quality bricks) OR Magnesite Chrome Bricks”—0.0003 MT
9.	154	<b>Chemicals &amp; Allied Products</b> Sl. No. A 1120	The quantity of import item 1, shall be amended to read as “0.80 kg”.
10.	203	<b>Chemicals &amp; Allied Products</b> Sl. No. A 1644	1. The description of import item 2 shall be corrected to read as under : “2. 2-Ethyl Thioethanol”, The quantity will remain unchanged. 2. Items 5 & 6 with quantity shall be substituted by the following “5. Mixed Xylene/Methyl Iso Butyl Ketone—0.511kg 6. Emulsifier—0.10 kg”.
11.	255	<b>Chemicals &amp; Allied Products</b> Sl. No. A 1883 (Introduced vide Public Notice No. 13 dated 5-6-97)	The norms covered by this entry shall be substituted by the following :—

Sl. No.	Export Item		Import Item	
	Name	Qty.	Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
A 1883	Ortho Chloro Benzaldehyde	1 kg	1. Ortho Chloro Toluene 2. Dimethyl Sulphoxide	1.40 kg 0.23 kg
(1)	(2)	(3)	(4)	
12.	255	<b>Chemicals &amp; Allied Products</b> Sl. No. A 1924 (Introduced vide Public Notice No. 21 dated 30-6-97)	The quantity of input items 1 & 2 shall be corrected to read as "0.93 kg" and "0.033 kg" respectively.	
13.	256	<b>Electronics Products</b> Sl. No. A B1	1. The descriptions of the import item 6 shall be corrected to read as under :— "6. Aluminium Can". 2. The description of the import item 8 with quantity shall be corrected to read as under :— "8. Heat Shrinkable 1 Roll (6" width)" PVC Sleeve	
14.	347	<b>Engineering Products</b> Sl. No. C 57	After import item 8, the following alternative item with quantity shall be added in the relevant column :— "OR Tyre & Tube (in pair). —Net to net."	
15.	377	<b>Engineering Products</b> Sl. No. C 206	After item 1, the following additional items with quantity shall be added in the relevant column :— "2. Insulating Enamel/ —Upto 5% of FOB value of Varnishes exports. 3. Relevant Polymer —1.05 kg/kg content in export."	
16.	421	<b>Engineering Products</b> Sl. No. C 362	The description of the export product shall be amended to read as under :— "Casing Pipes of size 4-1/2" OD to 20" OD equivalent to 114.3 mm to 508 mm OD".	
17.	421	<b>Engineering Products</b> Sl. No. C 366	The description of the export product shall be amended to read as under :— "Drill Pipes of size 2-3/8" OD to 6-5/8" OD equivalent to 60.325 mm to 168.275 mm OD".	
18.	427 & 428	<b>Engineering Products</b> Sl. No. C 391	The description of the export product shall be amended to read as under :— "Production Tubing of size 2-3/8" OD to 4-1/2" OD equivalent to 60.325 mm OD to 114.3 mm OD".	
19.	456	<b>Engineering Products</b> Sl. No. C 475	The quantity of import item 1 shall read as "1320 kgs."	
20.	493	<b>Engineering Products</b> Sl. Nos. C 555 to C 557	Norms covered by these entries shall be deleted.	
21.	509	<b>Engineering Products</b> Sl. No. C 676	The norm covered by this entry shall be substituted by the following:—	

Sl. No.	Export Item		Import Item	
	Name	Qty.	Name	Qty.
1	2	3	4	5
C676	Hot Dipped Galvanised Tension Bar/ Gate Rods/Truss Rods/Drop Rods	1 Kg	1. Re-rollable Scrap of Usable Scrap/ Billet Cuttings OR MS Billets/Blooms 2. Zinc	1.15 kg  1.12 kg 0.03 kg
22.	510	Engineering Products Sl. No. C677	Norm covered by this entry shall be deleted.	
23.	511 & 512	Engineering Products Sl. No. C688	The description of the export product shall be amended to read as under:— "Industrial /Automotive Roller Chain (Upto 3/4" pitch size) including Spares".	
(1)	(2)	(3)	(4)	
24.	647	Food Products Sl. No. E6	After import item 2, the following additional item with quantity shall be added in the relevant column :— "3. Diluent/Filler - 1.01 kg/kg content in export."	
25.	651	Food Products Sl. No. E35	After import item 1, the following additional item with quantity shall be added in the relevant column :— "2. Diluent/Filler - 1.01 kg/kg content in export."	
26.	655	Handicrafts Sl. No. F1	The quantity of import shall be amended to read as under:— "1.25 kg/kg content in export."	
27.	796	Sports Goods Sl. No. I-3	The description of the export product with quantity shall be corrected to read as under :— "Cricket Ball - 1 Pc."	
28.	800	General Note for Textile Products Note 10	This Note shall be substituted by the following :—  "Wherever Scoured Wool is allowed for import, the same would mean "clean wool". However, import of Greasy wool (Uncleaned Wool) is also allowed and in that case the weight of Clean Wool (Scoured Wool) as per the test certificate of the foreign supplier will be taken into account for the purpose of computation of value/quantity".	
29.	815	Textile Products Sl. No. J44	After import item 1, the following alternative item with quantity shall be added in the relevant column :—  "OR Flax Fibre 1.78 kg".	

(1)	(2)	(3)	(4)
30.	812, 820, 840, 842, 844, 845, 846, 847, 849, 851 & 852	<b>Textile Products</b> Sl. Nos. J36, J66, J172, J180, J181, J210, J212, J218, J224, J225, J228, J229, J235, J241, J243, J244, J245, J247 & J248	In these entries, wherever the item "Raw Wool" is allowed for import, the same shall be amended to read as "Scoured Wool".
31.	837	<b>Textile Products</b> Sl. No. J138	Norms covered by this entry shall be substituted by the following :—

Export Item			Import Item	
Sl. No.	Name	Qty.	Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
J 138	Articles of Hosiery/ Knitwear made of 100% Mohair/ 100% Wool	1 kg	1. Scoured Wool	1.35 kg
			OR	
			Wool Tops/Mohair Tops	1.30 kg

(1)	(2)	(3)	(4)
32.	837	<b>Textile Products</b> Sl. No. J139	Norms covered by this entry shall be deleted.
33.	849	<b>Textile Products</b> Sl. No. J234	The description of import item 1 with quantity shall be substituted by the following :— "1. Scoured Wool 1.308 kg/kg content of Wool in export. OR Wool Tops 1.198 kg/kg content of Wool in export."

\*\*\*\*\*

Annexure "B" to  
Public Notice No. 30  
Dated : 1-8-1997

**CHEMICALS AND ALLIED PRODUCTS**

Export Item			Import Item	
Sl. No.	Name	Qty.	Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
A1935	Para Chloro Ortho Cresol	1 kg	1. Ortho Cresol	0.947 kg
A1936	3,4 Dichloro Nitro Benzene	1 kg	1. Para Nitro Chloro Benzene	1.025 kg
A1937	Disperse Brilliant Blue F2GL 200% (CI No. Disperse	1 kg	1. 4, 5-Dihydroxy 4,8 Diamino Anthraquinone 2, 6 Di-	0.889 kg

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	Blue 73) Dye content 27.6%		sulfonic Acid (Sodium Salt)	
			2. Lignine Sulfonate	0.674 kg
			3. Brilliant Blue S&R	0.050 kg
			4. Boric Acid	0.050 kg
			5. Phenol	0.088 kg
			6. Anisole	0.101 kg
			7. Sodium Hydrosulphate	1.44 kg
A1938	Nitro Cellulose Lacquers Unpigmented (Non-convertable coating) (Minimum Nitro Cellulose content 18%)	1000 kgs.	1. Precipitated Silica	2.40 kgs
			2. Solvents such as Toluene/ Mixed Xylene/MIBK	403.9 kgs
			3. Nitro Cellulose 1/2 Second	192.34 kgs
			4. Coconut Oil Fatty Acid	8.92 kgs
			5. Iso Phthalic Acid	7.19 kgs
			6. Ortho Xylene	46.45 kgs
			7. Pentaerythritol	9.13 kgs
			8. Benzoic Acid	12.60 kgs
A1939	Terpineol	1 kg	1. Gum Turpentine (Maximum 80% Alpha Pinene content)	1.352 kg
A1940	Bluton BA LQ Optical Brightner CI No. 113 (22% assay)	1 kg	1. Cyanuric Chloride	0.092 kg
			2. Diethanolamine	0.053 kg
			3. Para Nitro Toluene	0.115 kg
			4. Aniline Oil	0.047 kg
			5. Caustic Soda	0.184 kg
A1941	Benzofuran 2 Hydroxy Dimethyl Methane Sulphonate	1 kg	1. Morpholine	0.135 kg
			2. Isobutyraldehyde	0.690 kg
			3. Para Benzoquinone	0.662 kg
			4. Methane Sulphonyl Chloride	0.712 kg
			5. Triethyl Amine	0.282 kg
			6. N-Butanol	0.170 kg
			7. Isopropyl Alcohol	0.300 kg
A1942	Malathion Technical 92% by GLC	1 kg	1. Maleic Anhydride	0.355 kg
			2. Phosphorous Pentasulphide	0.460 kg
			3. Methanol	0.293 kg

\*\*\*\*\*

Annexure "C" to  
Public Notice No. 30  
Dated : 1-8-1997

## ENGINEERING PRODUCTS

Export Item		Import Item		
Sl. No.	Name	Qty.	Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
C1280	Ball bearing upto and including 50 gms/Bearing	1000 Nos.	1. Steel Wire/Bar/Rod 2. Seamless Steel Tubes 3. Steel Balls 4. Cages (Retainer) 5. Metal/Rubber Shield 6. Consumables	22 kgs 30 kgs 8250 Nos. 1050 Pairs 2100 Nos. Upto 5% of FOB value of export.
C1281	Ball Bearing above 50 gms but upto 100 gms/Bearing	1000 Nos.	1. Steel Wire/Bar/Rod 2. Seamless Steel Tubes 3. Steel Balls 4. Cages (Retainer) 5. Metal/Rubber Shield 6. Consumables	50 kgs 65 kgs 8360 Nos. 1050 Pairs 2100 Nos. Upto 5% of FOB value of export.
C1282	Ball Bearing above 100 gms but upto 200 gms/Bearing	1000 Nos.	1. Seamless Steel Tubes 2. Steel Balls 3. Cages (Retainer) 4. Metal/Rubber Shield 5. Consumables	230 kgs 9900 Nos. 1050 Pairs 2100 Nos. Upto 5% of FOB value of export.
C1283	Ball Bearing above 200 gms but upto 500 gms/Bearing	1000 Nos.	1. Seamless Steel Tubes 2. Steel Balls 3. Cages (Retainer) 4. Metal/Rubber Shield 5. Consumables	570 kgs 9680 Nos. 1050 Pairs 2100 Nos. Upto 5% of FOB value of export.
C1284	Ball Bearing above 500 gms but upto 1000 gms/Bearing	1000 Nos.	1. Steel Wire/Bar/Rod 2. Steel Balls 3. Cages (Retainer) 4. Metal/Rubber Shield 5. Consumables	980 kgs 9130 Nos. 1050 Pairs 2100 Nos. Upto 5% of FOB value of export.
C1285	Ball Bearing above 1000 gms/Bearing	1000 Nos.	1. Inner Race of Bearing (in Ring form) 2. Outer Race of Bearing (in Ring form) 3. Steel Balls 4. Cages (Retainer) 5. Metal/Rubber Shield 6. Consumables	1050 Nos. 1050 Nos. 8800 Nos. 1050 Pairs 2100 Nos. Upto 5% of FOB value of export.

**Note:** 1. In respect of norms covered by Sl. No. C1280 to C1285, the material of construction for Inner/Outer Race, Seamless Steel Tubes, Steel Wire/Bar/Rod and Steel Balls should be bearing grade steel to specification SAE 52100 or equivalent.  
2. Consumables allowed for import are Grease, Grinding Wheels, Honing Stones, Polishing Compound Diamond Drilling Rollers, Rust Preventing Oil and Chemicals.

## 3. Import of Shield should be allowed only in respect of Bearings fitted with Shield.

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
C1286	Diesel Engine	1 No.	1. Piston Assembly Set	Net to net.
C1287	Taper Rollers for Bearings	1 kg.	1. Steel Wire Rods/Wire Coils of 100 CR6 (SAE-E-52100)	1.10 kg/kg content in the export product.
			2. Grinding Wheels and Die/Steels Tool.	Upto 5% of FOB value of export.
C1288	Ball Value	1 No.	1. Steel Balls	Net to net.
			2. Disc Spring	Net to net.
			3. Hex Hd Bolt	Net to net.
			4. Hex Full Nut	Net to net.
			5. Int. Lock Washer	Net to net.
C1289	Carbon Steel Sub-merged Arc Welded Pipes with 3 Layer Polyethylene coating of 2 mm thickness and having coating weight of 2.75 kgs. +/- 5% per Sq. Mtr.	1 MT	1. HR Coils/plates	1.05 Mt
			2. Welding Wire	4.13 kgs
			3. Epoxy Powder	0.119 kg/Sq. Mtr. of Pipe.
			4. Adhesive	0.261 kg/Sq. Mtr. of Pipe.
			5. Polyethylene	Pipe.
			6. Consumables : Welding Flux, Grinding Wheel, Oil & Lubricants, Cutting Oil, 002 Wire, Rust Preventing Oil, X-Ray Film, Steel Shots, steel Grits, Brush for cut-back, Taper, Support Wheel, Prep. Filler, Heat Shrink Sleeve, expoxy Promer kit and Melt Stick.	2.53 kg./Sq. Mtr. of Pipe.
				Upto 6% of FOB value of exports

Note: 1. An additional item X-Ray Tube will be allowed for order of pipes above 25,000 MT.

2. A minimum value addition of 60% shall be insisted upon.

C1290	Carbon Steel Sub-merged Arc Weded Pipes with 3 Layer Polyethylene coating of 2.5 mm thickness and having coating weight of 3.75 kgs. +/- 5% per Sq. Mtr.	1 MT	1. HR Coils/plates	1.05 Mt
			2. Welding Wire	4.13 kgs
			3. Epoxy Powder	0.119 kg/Sq. Mtr. of Pipe.
			4. Adhesive	0.261 kg/Sq. Mtr. of Pipe.
			5. Polyethylele	2.91 kg./Sq. Mtr. of of Pipe.
			6. Consumables : Welding Flux, Grinding Wheel, Oil & Lubricants, Cutting Oil, CO2 Wire, Rust Preventing Oil, X-Ray Film, Steel Shots, steel Grits, Brush for cut-back, Taper, Support Wheel, Prep. Tape Filler, Heat Shrink Sleeve, Expoxy Promer kit and Melt Stick.	Upto 6% of FOB value of exports.

Note: 1. An additional item X-Ray Tube will be allowed for order of pipes above 25,000 MT.

2. A minimum value addition of 60% shall be insisted upon.

Sl. No.	Export Item	Qty.	Import Item	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
C1291	Carbon Steel Sub-merged Arc Weded Pipes with 3 Layer	1 MT	1. HR Coils/plates	1.05 MT
			2. Welding Wire	4.13 kgs

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
	Polyethylene coating of 3 mm thickness and having coating weight of 3.60 kgs. +/— 5% per Sq. Mtr.		3. Epoxy Powder	0.119 kg/Sq. Mtr. of Pipe.
			4. Adhesive	0.261 kg/Sq. Mtr. of Pipe.
			5. Polyethylene	3.34 kg./Sq. Mtr. of of Pipe.
			6. Consumables : Welding Flux, Grinding Wheel, Oil & Lubricants, Cutting Oil, CO2 Wire, Rust Preventing Oil, X-Ray Film, Steel Shots, steel Grits, Brush for cut-back, Taper, Support Wheel, Prep. Tape, Prep. Filler, Heat Shrink Sleeve, Epoxy Primer kit and Melt Stick.	Upto 6% of FOB value of exports.

Note: 1. An additional item X-Ray Tube will be allowed for order of pipes above 25,000 MT.

2. A minimum value addition of 60% shall be insisted upon.

C1292	Carbon Steel Submerged Arc Welded Pipes with 3 Layer Polyethylene coating of 3.5 mm thickness and having coating weight of 4.2 kgs. +/— 5% per Sq. Mtr.	1 MT	1. HR Coils/plates	1.05 Mt
			2. Welding Wire	4.13 kgs
			3. Epoxy Powder	0.119 kg/Sq. Mtr. of Pipe.
			4. Adhesive	0.261 kg/Sq. Mtr. of Pipe.
			5. Polyethylene	4.0 kg./Sq. Mtr. of of Pipe.
			6. Consumables : Welding Flux, Grinding Wheel, Oil & Lubricants, Cutting Oil, CO2 Wire, Rust Preventing Oil, X-Ray Film, Steel Shots, Steel Grits, Brush for cut-back, Taper, Support Wheel, Prep. Tape] Prep. Filler, Heat Shrink Sleeve, Epoxy Primer kit and Melt Stick.	Upto 6% of FOB value of exports.

Note: 1. An additional item X-Ray Tube will be allowed for order of pipes above 25,000 MT.

2. A minimum value addition of 60% shall be insisted upon.

C 1293	Double Fibre Glass Covered/Insulated Round/Rectangular Copper Wire Strip	1 kg	1. Copper Wire Bar/ Wire Rod	1.01 kg/kg content in the export product.
			2. Glass Fibre Yarn	1.03 kg/kg content in the export product.
C 1294	Filter Packs made of Stainless Steel Wire Mesh (Fitted in Aluminium Rings)	1 kg	1. Stainless Steel Wire Mesh	1.10 kg/kg content in the export product.



Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
C 1295	Horizontal Split Case Single Stage Double Suction Pump	1 No.	1. Mechanical Seal 2. Single Row Deep Groove Ball Bearing 3. CDA-975 Ingot (Silicon Bronze)	Net to net. Net to net. 1.05 kg/kg weight of finished Impeller.
			*****	
				Annexure "D" to Public Notice No. 30 Dated : 1-8-1997

## FISH AND FISH PRODUCTS

Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
D4	Block Frozen Headless Shell on Shrimp	1 MT	1. Frozen Headon Shrimp	1540 kgs
D5	Block Frozen Headless Shell on Scampi	1 MT	1. Frozen Headon Scampi	2380 kgs
D6	Block Frozen Peeled/Peeled & Deveined Shrimp (Small Shrimp i.e. Count 301 & above per 1b)	1 MT	1. Frozen Headon small Shrimp OR Frozen Headless Shellon small Shrimp	2860 kgs 1720 kgs
D7	Block Frozen Peeled/Peeled & Deveined Shrimp (Medium Shrimp & Large Shrimp i.e. Count 301 & above per 1b)	1 MT	1. Frozen Headon Medium & Large Shrimp OR Frozen Headless Shellon Shrimp	2000 kgs 1380 kgs
D8	Block Frozen Fan Tail Round/ Butterfly Shrimp (Small Shrimp)	1 MT	1. Frozen Headon Shrimp OR Frozen Headless Shellon Shrimp	1960 kgs 1720 kgs
D9	Block Frozen Cooked peeled Shrimp/Blanched Peeled Shrimp	1 MT	1. Frozen Headon Shrimp OR Frozen Headless Shellon shrimp	2860 kgs 1860 kgs
D10	Block Frozen Whole Cleaned Cuttlefish	1 MT	1. Frozen Whole Cuttlefish	1540 kgs

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
D11	Block Frozen Cuttlefish Fillets	1 MT	1. Frozen Whole Cuttlefish	3330 kgs
D12	Block Frozen Whole Cleaned Squid	1 MT	1. Frozen Whole Squid	1540 kgs
D13	Block Frozen Squid Tube	1 MT	1. Frozen Whole Squid OR Frozen Whole Cleaned Squid	2700 kgs 1890 kgs
D14	Block Frozen Blanched Squid Rings	1 MT	1. Frozen Whole Squid	4000 kgs
D15	Block Frozen Squid Rings	1 MT	1. Frozen Whole Squid	3330 kgs
D16	Block Frozen Whole Cleaned Octopus	1 MT	1. Frozen Whole Octopus	1330 kgs
D17	Block Frozen Whole Gutted	1 MT	1. Frozen Whole Fish	1200 kgs
D18	Block Frozen Fish Fillets/ Fingers	1 MT	1. Frozen Whole Fish	2860 kgs
D19	Block Frozen Fish Steaks	1 MT	1. Frozen Whole Fish	1430 kgs
D20	Block Frozen Cut Crab with Claw	1 MT	1. Frozen Whole Crab	1720 kgs
D21	Block Frozen Crab Meat	1 MT	1. Frozen Whole Crab	9100 kgs
D22	Freeze Dried Shrimp	1 MT	1. Frozen Headon Shrimp OR Frozen Peeled Shrimp	3000 kgs 3000 kgs
D23	Canned Shrimp	1 MT	1. Frozen Headon Shrimp OR Frozen Peeled Shrimp	2620 kgs 1180 kgs
D24	IQF Breaded & Battered Shrimp	1 MT	1. Frozen Headon Shrimp	1000 kgs
D25	IQF Breaded & Battered Fish Fillets	1 MT	1. Frozen Whole Fish	1200 kgs
D26	IQF Rock Lobster Tails	1 MT	1. Frozen Whole Rock Lobster	4000 kgs
D27	IQF Whole Cooked Rock Lobster	1 MT	1. Frozen Whole Rock Lobster	1180 kgs
D28	IQF Sand Lobster Tails	1 MT	1. Frozen Whole Sand Lobster	4000 kgs

(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
D29	Block Frozen Fish Surimi/Minced Fish Meat	1 MT	1. Frozen Fish	4000 kgs
D30	Dried Fish	1 MT	1. Frozen Fish	4000 kgs

**Note:** In case of items at Sl. Nos. D4 Nos. D4 to D21 and D27 To D30 if the product is in IQF form and net weight is also in frozen form the input quantity shall be less by 9%. Import of items under D3 will not be admissible if the product under item No. 1 above is Black Tiger Shrimp (P. Monodon) or White Shrimp (P. Indicus) and the input (Frozen Headon Shrimp Black Tiger or White) against it has been imported.

Annexure "E" to  
Public Notice No. 30  
Dated : 1-8-1997

#### FOOD PRODUCTS

Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
E61	Mango Stearine	100 kgs	1. Activated Bleaching Earth	4.5 kgs
E62	Kokum Fat	100 kgs	1. Activated Bleaching Earth	4.5 kgs
E63	Sal Stearine	100 kgs	1. Activated Bleaching Earth	4.5 kgs

Annexure "F" to  
Public Notice No. 30  
Dated : 1-8-1997

#### PLASTIC PRODUCTS

Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
H359	Expanded Polyethylene Wads (Poly Gasket)	1 kg	1. LDPE Granules 2. Zinc Stearate 3. Blowing Agent (Hydrocerol B1H)	1.05 kg 0.03 kg 0.01 kg

Annexure "G" to  
Public Notice No. 30  
Dated : 1-8-1997

## TEXTILE PRODUCTS

Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
J255	Dyed & Printed Fabrics/Sarees	1 kg	1. Grey Polyester Fabric 2. Relevant Dyes (100% Strength)	1.03 kg/kg content in export. 2% of weight Polyester content in the export product.

Annexure "H" to  
Public Notice No. 30  
Dated : 1-8-1997

## MISCELLANEOUS PRODUCTS

Sl. No.	Export Item Name	Qty.	Import Item Name	Qty.
(1)	(2)	(3)	(4)	(5)
K103	Absorbent Cotton Wool B.P.C.	1 kg	1. Raw Cotton	1.05 kg/kg content in the export product.
			2. Caustic Soda	0.083 kg
			3. Bleaching Powder	0.083 kg
K104	Absorbent Uncarded Cotton	1 kg	1. Raw Cotton	1.05 kg/kg content in the export product.
			2. Caustic Soda	0.055 kg
			3. Bleaching Powder	0.055 kg
K105	Black Iron Oxide Pigment	1 kg	1. Nitrobenzene	0.483 kg
			2. Cast Iron Borings	0.637 kg